

27 октября 2023

## Завершен второй этап разработки цифровой логистической платформы – собственного продукта «КОРУС Консалтинг»

*Команда ГК «КОРУС Консалтинг» завершила второй этап разработки цифровой логистической платформы. Продукт автоматизирует управление цепочками поставок в ритейле, дистрибуции, производстве, e-com и 3PL.*

Цифровая логистическая платформа — российская альтернатива зарубежным ИТ-продуктам по управлению логистикой крупного и среднего бизнеса. Решение создается поэтапно при поддержке [гранта Российского фонда развития информационных технологий](#). На первом этапе разработчики [создали](#) первую версию системы, которая охватила базовые процессы по управлению товародвижением на складе.

В ходе второго этапа специалисты продолжили работу по двум направлениям: развитие бизнес-приложений WMS и Управление двором и расширение технических возможностей всей платформы.

Важная особенность системы — способность выдерживать высокие нагрузки. Продукт сможет поддерживать более 100 000 операций в час и 1000 активных

пользователей одновременно. В рамках развития инструментов DevOps и CI/CD, включаемых в поставку для заказчиков, на втором этапе были автоматизированы нагрузочные тесты. Это позволяет гарантировать, что каждый, даже промежуточный релиз справляется с заявленными нагрузками.

На втором этапе проекта мы сосредоточились на повышении эффективности разработки: выделили еще одну группу программистов, что позволяет вести параллельную разработку; стали использовать собственную локальную версию искусственного интеллекта в режиме CoPilot и генерации отдельных функций целиком силами AI. Высокая скорость разработки и реализации бизнес-требований с высоким качеством как никогда востребована нашими целевыми заказчиками.

Авенир Воронов,  
технический директор продукта в ГК «КОРУС Консалтинг»

Во время второго этапа команда реализовала первые бизнес-сценарии с использованием терминалов сбора данных. Также настроили интеграцию платформы с оборудованием для печати этикеток и отчетов, что позволит маркировать товары и печатать товарно-сопроводительную документацию.

На данный момент проведено более 20 циклов разработки, завершён второй из трёх этапов проекта. Высокая готовность продукта в формате [MVP](#) позволила провести ряд встреч с потенциальными заказчиками, собрать

отзывы экспертов логистического сообщества и расставить приоритеты ближайших релизов системы. Платформа будет доступна к покупке в 2024 году.

